

Una Valanga travolge un villaggio in Pakistan

PESHAWAR - Almeno 19 persone sono morte ed altre 18 risultano disperse dopo una valanga che ha travolto quattro abitazioni in un villaggio pachistano nel distretto nordoccidentale del Kohistan: lo hanno reso noto fonti della polizia locale. Nel maggio del 2009 24 persone morirono a causa di una valanga che travolse un villaggio nel Kashmir pachistano.

ISLAMABAD (Reuters) - Una valanga ha sepolto oggi un piccolo paese nel nord del Pakistan, uccidendo fino a 19 persone. Lo ha fatto sapere la polizia.

L'incidente è avvenuto a circa 200 chilometri a nord della capitale Islamabad.

"Secondo una prima stima, sono circa 40 le persone ancora intrappolate e 18-19 i corpi che invece sono già stati estratti dalle macerie", ha detto il capo della polizia regionale Mohammad Ilyas, parlando con Reuters al telefono.

Il bilancio delle vittime, ha fatto sapere il funzionario, potrebbe però salire.

Ilyas ha anche fatto sapere che al governo della Provincia della Frontiera del Nord Ovest è stato chiesto di inviare elicotteri e macchinari per poter evacuare i feriti e liberare le strade.

"La situazione è molto complicata", ha detto il capo della polizia. "Le strade sono bloccate per via della valanga. Abbiamo tra il metro e mezzo e i due metri di neve. Ci serve aiuto immediatamente".

Pakistan: due valanghe uccidono più di 100 persone

Delle valanghe si sono abbattute su dei villaggi nel nord-ovest del Pakistan, seppellendo le case e facendo oltre 100 morti o dispersi. Le squadre di soccorso hanno scavato nella neve e tra le macerie per quasi un giorno intero, dopo che è caduta una a Dasu. Mercoledì sera avevano recuperato 38 corpi, ma c'era poca speranza di trovare vive le altre 14 persone che mancavano ancora all'appello, perché è impossibile sopravvivere sotto una massa gelata di tal genere. Dasu è un remoto agglomerato di case nel distretto di Kohistan, zona montuosa nel nord-ovest del Pakistan, che è stata squassata da pesanti tempeste di neve in questi ultimi giorni.